

“皖南八校”2019 届高三第一次联考·地理

参考答案、解析及评分细则

1. C 重庆地区位于四川盆地,多雨雾天气,冬季因地形阻挡,较温暖,适宜柠檬生长。
2. D 其他地区柠檬产业蓬勃发展,而太龙镇却柠檬滞销,最有可能的原因是太龙镇受地形影响,交通不便,柠檬难于输出,导致滞销。
3. B 产品进行深加工,延长产业链是可持续发展的重要措施。
4. C 据图可知,我国育龄妇女人数呈现持续下降特点,但每年减少人数并非持续增加;育龄妇女人数减少,而总人口增加,故其占总人口的比重不断下降;育龄妇女死亡率无法判断;育龄妇女人数的变化受人口年龄结构影响较大。
5. A 据图可知,由于我国人口年龄结构的变化,育龄妇女人数呈现逐年减少趋势,2017 年 15~49 岁育龄妇女人数比 2016 年减少 400 万人,这是造成一孩数量不断减少的主要原因。妇女初婚和初育年龄不断推迟、养育成本高、托育服务短缺、女性职业发展压力大均是影响一孩数量的因素,但不是最主要的原因。
6. B 泰国是热带季风气候,雨季要到 10 月结束。
7. C 泰国是热带季风气候,雨季降水主要是西南季风带来的。
8. C 由图中倒挂的石钟乳,可以推断出该山洞为溶洞,主要由流水侵蚀(溶蚀)作用形成。
9. A 根据地形坡度对自行车速度的影响判断即可。
10. B 法国南部是地中海气候,主要出产亚热带水果。
11. C 当地时间 14:00,太阳在该地的西南天空,说明此赛段走向是东北—西南方向。
12. D 从图中判断此时新潟受西北季风影响,西北风从日本海带来丰沛水汽,降水较多。
13. B N 省北部受冷气团控制,气温低气压高,南部受暖气团控制,气温高气压低。
14. A 根据经纬度位置判断,该地位于新西兰南岛附近,此地处于印度洋板块与太平洋板块的挤压消亡边界。
15. C 东部沿海地区海拔较低,气候较温暖;位于盛行西风的背风坡,降水相对较少;常年受盛行西风吹拂形成西风漂流的影响大,在南半球西风漂流为寒流;东部沿海地区,河流入海口附近,地形平坦,河流泥沙沉积形成冲积平原,土壤肥沃,适宜人类生存。
16. B 高架和隧道主要是受山地丘陵地形的影响。
17. D 为了促进浙西地区旅游资源开发和合理布局铁路网,杭黄高铁采取弃直取弯走向。
18. B 由图可知,麻风树分布在石质山坡上,因此可以防治水土流失;生物燃料燃烧后放出的主要是二氧化碳和水,因此可以减轻大气污染,但不能缓解全球变暖和减轻臭氧层破坏。
19. A 由图可知麻风树分布在石质山坡上,云贵高原地形崎岖,多山地,因此选项中四个地区最适宜建在云贵高原。
20. B 羊卓雍湖是依赖冰雪融水补给的内陆湖。
21. D “调节拉萨居民用电季节差异”是思考的关键。拉萨用电高峰是需要取暖的冬季,因此电站发电的季节是冬季。
22. D 抽水蓄能模式使羊卓雍湖与雅鲁藏布江水体交换频繁,改善了羊卓雍湖静水状态,增加溶解氧含量,从而促进有机物的降解,对库区水质有所改善。在抽水蓄能过程中,羊卓雍湖抽入雅鲁藏布江的淡水,同时释放出一部分盐水,不会使湖水盐度升高。
23. (1)冬季强风频率高,昼夜差异小;夏季强风频率低,昼夜差异大。(4 分)
(2)苔原植被(苔藓、地衣等)。(2 分) 位于南极冰原带的边缘,且最热月气温略高于 0℃,只能满足苔原植被生长。(4 分)
(3)岩石裸露,易于登陆和基础设施建设;位于南极边缘,气温相对较高,容易获取液体水;可同时满足南极大陆和海洋科考的需要。(4 分,答对两点即可)
24. (1)(每点 2 分,答对任意三方面得 6 分,其他答案合理亦可)
对生物圈的影响:城市建设规模的扩大,改变了生物原有的栖息环境,使部分生物因生存环境的改变而灭绝或减少。

对岩石圈的影响:城市产生大量的生产、生活固体废弃物,这些废弃物的堆弃污染了土地,使城市土地质量下降。

对水循环的影响:城市生产、生活污水的排放,改变了自然状态下的水循环,影响水质、水量和地下水运动。

对气候的影响:城市工业各种气体的排放和各项建设改变了太阳辐射强度和地面的热容量,导致气温、降水发生变化,出现城市“热岛”现象,同时影响城市中日照、风速、风向等。

(2)排水设施建设滞后;局部地段排水建设标准偏低;湿地、绿地减少,雨水调蓄能力下降;排水系统老旧,排水系统管理不善。(6分,答对三点即可,其他答案合理亦可)

(3)加大资金投入,完善城市排水设施;加大城区绿化建设,铺设多孔行道砖等;制定相关防范城市内涝的法律、法规,加强管理。(4分,答对两点即可,其他答案合理亦可)

25. (1)春种秋收:海拔高,气候高寒,热量不足,作物只能一年一熟。(2分)

夏季游牧:夏季气温较高,冰雪融水丰富,草类生长茂盛,且夏季是农闲季节,在此游牧可减轻定居地草场压力。(2分)

(2)帕米尔地区生态脆弱(或海拔高、空气稀薄,奇寒缺氧),植被稀少,薪柴短缺;交通不便,煤炭、石油等燃料运输成本高;当地以畜牧业为主,粪饼充足。(6分)

26. (1)狭长沙坝东侧水域相对封闭,海水流动性较差;该区域纬度高,冬季白昼短,东侧靠陆地,水温较低,因此冻结时间长;陆地有多条河流注入,海水盐度低,海水易冻结成厚厚的冰层。(4分,答对两点即可,其他答案合理亦可)

(2)基瓦利纳:距海近,便于出海捕鱼;周围海冰墙可构筑屏障,减少该地受暴风雪侵袭;冬季基瓦利纳位于背风坡,受风雪天气影响相对较小。(4分,答对两点即可) 大陆上:积雪冰川、沼泽广布,出行不便;气候恶劣,食物缺乏,不利于定居。(4分)

(3)随着全球气候变暖,夏季气温偏高,海冰和陆地上的冰雪融化,(2分)夏季海平面上升,沙坝东西两岸侵蚀更为严重。(2分)

欢迎将本卷使用情况、优秀建议发至邮箱:kyyfzx@163.com。